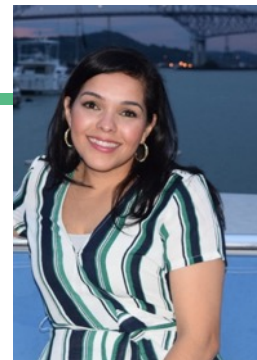


Rita Tello Sáenz

Secretaria Técnica - CBI-CHDrAAM

rtello@css.gob.pa

drarptello@gmail.com



FORMACIÓN

Institución y Locación	GRADO ACADÉMICO	AÑO	ÁREA DE ESTUDIO
University of South Florida, Panamá	Programa Actualización Académico	2012	Investigación Clínica
Universidad de Panamá, Panamá	Programa Actualización Académico	2008	Urgencias Médicas
Universidad Latina de Panamá, Panamá	Doctor en Medicina *MD	2002-2007	Doctor en Medicina

EXPERIENCIA Y POSICIONES LABORALES:

Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid, Panamá -

SubDirección Médica de Docencia e Investigación

Dpto de Comisiones – Comité de Bioética

Marzo DEL 2018 - ACTUALIDAD

Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid, Panamá –

*Dpto. Medicina – Servicio de Hematología y Medicina Transfusional
Banco de Sangre*

ENERO DEL 2015 - FEBRERO DEL 2018

Instituto Conmemorativo Gorgas De Estudios de la Salud,

Panamá – Comité de Bioética de la Investigación – Miembro Principal

SEPTIEMBRE DEL 2014 – DICIEMBRE DEL 2016

Complejo Hospitalario Dr. Arnulfo Arias Madrid, Panamá –

Dpto. Medicina – Servicio de Nefrología – Unidad de Hemodialisis

ENERO DEL 2013 - Enero DEL 2015

Área Investigación Clínica:

- **VaxTrials – Subinvestigadora Médica**, Estudio IPV 001/IPV005 – Panamá – Hospital Del Nino – desde Julio 2013 – Julio 2014.
- **INDICASAT-AIP: Subinvestigadora Médica**, Estudio V98_15OB/Novartis – Panamá – desde Septiembre 2013 – Noviembre 2013
- **AMGEN INC – Coordinadora Médica**, Estudio: Protocolo Acceso Abierto de Denosumab para sujetos con Cáncer Avanzo/AMGEN, Fase: 3b – Panamá – Instituto Oncológico – Panamá – Junio 2012 a Diciembre 2012
- **INDICASAT-AIP: Coordinadora Médica**, Estudio: COMPAS/GSK – Fase: 3 – Panamá – Septiembre 2011 a Octubre 2012

Publicaciones

- ❖ **STUDY TITLE:** Phase II, observer-blind, randomized study on the safety, reactogenicity, immunogenicity and impact on intestinal shedding of a single dose of monovalent high-dose inactivated poliovirus type 2 vaccine (m-IPV2 HD) or a single dose of standard trivalent inactivated poliovirus vaccine (t-IPV) when given concomitantly with the third dose of bivalent oral poliovirus vaccine (b-OPV) to infants early in life (IPV-005).
 - The Acknowledgments section of the publication for the study IPV 005 for my role as sub investigator for the study.

